

Publikációk

Teljes cikkek nemzetközi folyóiratokban

- 1. Margit Keresztes, Ödön Takács and Ferenc Guba (1985) [IF: 1,39]**
The effect of 4-aminopyridine-induced increased neuromuscular activity on the metabolism of developing muscles in chick embryos
Cell Differentiation 16, 133-137.
- 2. Margit Keresztes (1989) [IF: 3,361]**
Three actin-binding proteins are developmentally regulated in rat liver plasma membranes
FEBS Letters 249, 51-55.
- 3. Margit Keresztes, Johan Häggblad and Edith Heilbronn (1991) [IF: 2,527]**
Basal and ATP-stimulated phosphoinositol metabolism in fusing rat skeletal muscle cells in culture
Experimental Cell Research 196, 362-364.
- 4. Margit Keresztes and Zsuzsa Lajtos (1997) [IF: 1,124]**
Major laminin-binding and F-actin-linked glycoproteins of neutrophils
Cell Biology International 21, 543-550.
- 5. Margit Keresztes, Zsuzsa Lajtos, János Fischer, László Dux (1998) [IF: 2,78]**
Moesin becomes linked to the plasma membrane in attached neutrophil granulocytes
Biochemical and Biophysical Research Communications 252, 723-727.
- 6. Margit Keresztes and Johannes Boonstra (1999) [IF: 12,88]**
Import(ance) of growth factors in(to) the nucleus (Minireview)
The Journal of Cell Biology 145, 1-4.
- 7. Margit Keresztes, Tibor Rudisch, János Tajti, Imre Ocsovszki and János Gardi (2007) [IF: 3,2]**
Granulocyte activation in humans is modulated by psychological stress and relaxation
Stress (The International Journal on the Biology of Stress) 10, 271-281.
DOI: 10.1080/10253890701248079
- 8. Renáta Varga, László Török, Andrea Szabó, Flóra Kovács, Margit Keresztes, Gabriella Varga, József Kaszaki, Mihály Boros (2008) [IF: 6,283]**
Effects of colloid solutions on ischemia-reperfusion-induced periosteal microcirculatory and inflammatory reactions: comparison of dextran, gelatine and hydroxyethyl starch
Critical Care Medicine 36, 2828-37.

9. Andrea Szabó, Renáta Varga, **Margit Keresztes**, Csaba Vízler, István Németh, Zsolt Rázga, Mihály Boros (2009) **[IF: 3,112]**
Ischemic limb preconditioning downregulates systemic inflammatory activation
Journal Orthopaedic Research 27,897-902
10. Margit Keresztes, Tibor Rudisch, Imre Ocsovszki , János Tajti, János Gardi (2009)
Psychological stress and its moderation by relaxation: A psychophysio-immunological approach
Clujul Medical (Journal of Medicine and Pharmacy) 82, 573-576
11. Petra Hartmann, Ferenc Greksa, Dénes Garab, Renáta Varga, Márta Széll, Margit Keresztes, Mihály Boros, Andrea Szabó (2010)
Microcirculatory consequences of osteoporosis
Timisoara Medical Journal 60 (Supplement 2) 100-106
12. Andrea Szabó, Petra Hartmann, Renata Varga, Kristóf Jánvári, Zsanett Lendvai, Irén Szalai, Izabella Gomez, Gabriella Varga, Ferenc Greksa, István Németh, Zsolt Rázga, **Margit Keresztes**, Dénes Garab and Mihály Boros (2011) **[IF: 2,555]**
Periosteal microcirculatory action of chronic estrogen supplementation in osteoporotic rats challenged with tourniquet ischemia
Life Sciences 88, 156-162
URL: <http://dx.doi.org/10.1016/j.lfs.2010.11.004>
13. **Margit Keresztes**, Tamás Horváth, Imre Ocsovszki, Imre Földesi, Gyöngyi Serfőző, Krisztina Boda, Imre Ungi (2013) **[IF 2012: 3,73]**
ACTH- and cortisol-associated neutrophil modulation in coronary artery disease patients undergoing stent implantation
PLOS ONE
URL: <http://dx.doi.org/10.1371/journal.pone.0071902>
<http://www.plosone.org/article/info%3Adoi%2F10.1371%2Fjournal.pone.0071902>

[össz. IF: kb 42]

Egyetemi gyakorlati tankönyv

Görbe Anikó, Keresztes Margit, Márki-Zay János (2011)

Biokémiai gyakorlatok (Practices in Biochemistry)

ISBN: 978 963 226 320 5

Medicina, Budapest

Fejezet egy egyetemi jegyzetben

Keresztes Margit (2005)

A természetes táplálkozás elmélete és gyakorlata, táplálkozási rendszerek (Theory and practice of natural nutrition, diet systems)

In: A nem-konvencionális medicina propedeutikája (szerkesztő: Lencz L.), 235-248

Egyetemi Nyomda, Szeged

Esszé egy magyar kiadványban

Keresztes Margit (2002)

Az életmód jelentősége az ischaemiás szívbetegség megelőzésében, gyógyításában, gondozásában (Az Ornish-program)

In: Az egészség fenntarthatósága szív-érrendszeri betegségekben (szerkesztő:

Kemény Cs.), 135-146

Minerva Plusz, Debrecen

Cikk magyar orvosi szakfolyóiratban

Keresztes Margit (2006)

Természetes életmód

Magyar Orvos 14, 41-42